



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Investigación
Mente, Cerebro y
Comportamiento

El CIMCYC se suma al Desgranando FEST 2026: ¡Una semana para celebrar la ciencia!

Desde el Sáb, 18/04/2026 - 125000

Outreach

El Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC) de la Universidad de Granada participará en el festival de divulgación más importante de la provincia con talleres, misiones divulgativas en colegios, cineforum y microencuentros interdisciplinares.

Del 18 al 26 de abril, Granada celebrará el festival de divulgación científica Desgranando Fest con 90 actividades y 139 ponentes. Se trata de una celebración colectiva del conocimiento, donde la creatividad, la cultura científica y la curiosidad tomarán forma en diversos encuentros con la ciudadanía. En esta edición 2026, el CIMCYC llevará la psicología y la neurociencia fuera de los laboratorios a plazas, aulas, cines y espacios singulares de Granada. A través de nuestra participación, invitamos a las personas a descubrir temas fascinantes sobre nuestra mente, cerebro y comportamiento:



Programación del CIMCYC en Desgranando FEST

1. Microencuentro: Pensamiento Crítico

Fecha y lugar: 20 de abril | 18:00 - 20:00 h. | Carmen de los Mártires

Participa: Manuela Moreno (CIMCYC-UGR) junto a Daniel Manzano (Universidad de Granada) y Jorge Frías (ARP-SAPC). Una conversación interdisciplinaria sobre nuestro

<http://cimcyc.ugr.es/>

pensamiento. Analizarán por qué nuestro cerebro es rápido para algunas tareas y lento para otras, y cómo los sesgos cognitivos moldean no solo nuestras decisiones individuales, sino el funcionamiento de la sociedad.

2. Cinefórum: "Experimenter: la historia de Stanley Milgram"

Proyección de piezas documentales sobre el proyecto llevado a cabo por Stanley Milgram en los años 60' y debate guiado.

Fecha y lugar: 20 de abril | 18:00 – 20:00 h. | Sala Máxima del V Centenario

Participan: Juan de Dios Salas (Director del Cineclub Universitario) y Laura Torres Vega (Responsable de Bienestar, Igualdad y Diversidad del CIMCYC e investigadora de Psicología Social). Una oportunidad única para profundizar y reflexionar sobre uno de los experimentos más famosos y controvertidos de la psicología social sobre la obediencia a la autoridad.

3. Microencuentro: Ciencia en movimiento

Fecha y lugar: 22 de abril | 18:30 – 20:00 h. | Hall Facultad de Ciencias

Participan: Antonio Fernández Morillas (UCC, UGR), Sara Toro Ballesteros (FCCE, UGR), Julio Santiago de Torres y Pablo Solana Romero (CIMCYC, UGR). Este recorrido propone un diálogo abierto entre la arquitectura, la literatura y la psicología experimental frente a los péndulos de la UGR. No se trata de una conferencia tradicional, sino de un diálogo abierto y distendido entre personal investigador y la ciudadanía, para explorar cómo nuestra mente construye la idea del tiempo.

4. Misiones Divulgativas: "Volver para contar la ciencia"

Nuestras investigadoras regresan a los centros educativos donde un día fueron alumnas, o con los que tienen una vinculación especial, para inspirar a las nuevas generaciones:

22 de abril (10:00 h): Sara Mata Sierra presenta «Yes you can!, Enseñando el potencial de aprendizaje» en el CEIP Jardín de la Reina (Granada).

23 de abril (9:00 h): Gracia Jiménez Fernández presenta «Descubriendo las palabras escondidas» en el CEIP Las Mimbres (Maracena).

23 de abril (9:15 h): Natalia Hidalgo Ruzzante presenta «¿Deja huellas el miedo? Un viaje al interior del cerebro para entender la violencia.» en el IES Miguel de Cervantes (Granada).

<http://cimcyc.ugr.es/>

5. ¿Cómo (re)construye el cerebro nuestra realidad?

Fecha y lugar: 26 de abril | 11:00 a 14:00 h. | Plaza Bib Rambla

Lugar: Carpa UGRdivulga. Una actividad interactiva para toda la familia.

¿Cómo puede nuestro cerebro, encerrado en la caja negra del cráneo, analizar todo lo que nos rodea? Detrás de cada una de nuestras percepciones, pensamientos y acciones hay procesos cognitivos fascinantes y complejos. A través de la interacción con ilusiones perceptivas, experimentos sencillos y diálogos con investigadores/as del CIMCYC, exploraremos los mecanismos que usa nuestro cerebro para interpretar la información que recibe de los sentidos y dar así forma a nuestra realidad.

¡Acompáñanos para acercarte a la ciencia de lo cotidiano y aprender sobre el cerebro, la mente y el comportamiento de las personas!

Este festival es impulsado por la asociación Hablando de Ciencia, con el apoyo de instituciones como la Universidad de Granada, a la que pertenece el CIMCYC, el Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC), el Parque de las Ciencias y la Oficina de Recursos para la Educación Espacial de la Agencia Espacial Europea -ESERO Spain, ESA-, coordinada en España por el Parque, el Ayuntamiento de Granada, la Diputación de Granada, o el conjunto de centros del CSIC en la provincia —la Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC), el Instituto de Parasitología y Biomedicina López-Neyra (IPBLN-CSIC), la Escuela de Estudios Árabes (EEA-CSIC), el Instituto Geológico y Minero de España (IGME), y el Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT)—, entre otros.

Toda la información y el programa completo del festival puede consultarse en la web oficial: <https://desgranandofest.com/>